



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

GAC AION V

Typengenehmigungs-Nr.: 1GA402

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1GA402
Typengenehmigung erteilt	20260413
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4955

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	GAC
04 Typ	AION V
05 Typ; Variante/Version	AY5-EU; AY5-G/AY5-G-1A2E3KP
06 Vorziffer	HAC.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2018/858-2018/858*00265
10 Hersteller	GAC AION New Energy Automobile Co Ltd, RC-Guangzhou City
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne im Fussraum

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SUZHO
25 Motor Typ	TZ180XS135
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	150



28 Leistung n	7000
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	TZ180XS135
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	am Motorgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	13.27
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4605
40 Länge bis	0
41 Breite von	1854
41 Breite bis	1876
42 Höhe von	1686
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	905
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2775
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1600
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1600
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1915
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1955
53 Garantiegewicht von	2280
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1155
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1125
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen

215/55R18 95V; 6.5x18 ET42 / 225/45R19 96V; 7.5x19 ET42

Bemerkungen

Bemerkungen Z1

09) TG gültig ab e4*2018/858*00265*00

Bemerkungen Z3

28) Dreissig-Minuten-Leistung: 45kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1GA402

Marke GAC

Typ AION V

Länge_von 4605

Länge_bis 0

Breite_von 1854

Breite_bis 1876

Höhe_von 1686

Höhe_bis 0

Treibstoff E

Getriebe m1a

Energieeffizienzklasse B

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 0

ET_CO2_WLTP 0

ZT_Verbrauch_WLTP 0

ZT_CO2_WLTP 0

EL_Verbrauch_WLTP 167



EL_Reichweite_von_WLTP 510

EL_Reichweite_bis_WLTP 0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 1GA402

Marke GAC

Typ AION V

Leergewicht_von 1915

Leergewicht_bis 1955

Garantiegewicht_von 2280

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m1a

Vmax_von 160

Vmax_bis 0

Motormarke SUZHOU

Motortyp TZ180XS135

Bauart Elektromotor

Treibstoff E

Hubraum 0

Leistung 150

Leistung_bei_n_min 7000

Drehmoment 0

Drehmoment_bei_n_min 0

Anzahl_Achsen_Räder '2/4

Antrieb Vorne

AbgasCode AJCX

Emissionscode A24

ET-CO 0

ET-THC 0

ET-NMHC 0

ET-NOx 0



ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20260413
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	66